



Applique LED a carica solare 600 lumen, con rilevatore di movimento



PACKING	INNER	MASTER
/	pcs	pcs
Colour box	6	24



## DATI TECNICI / SPECIFICATION / CARACTÉRISTIQUES / CHARACTERISTICAS / SPEZIFIKATIONEN

Nome prodotto:	TECNO
Alimentazione:	SOLAR
Alimentazione fornita:	YES
Tipo Alimentazione fornita:	SOLAR PANEL
Pile fornite:	YES
Batteria (tipo):	18650
Batteria (capacità in mAh):	2200
Tecnologia pila:	LITHIUM-ION
Peso pila/batteria:	0.045
Tempo di ricarica (ore):	12
Autonomia (ore):	8
Fonte illuminazione :	2835 SMD LED
Potenza di illuminazione (W):	10
Lumen:	600
Colore luce:	4000K
Fascio di luce:	DIFFUSE
Materiale:	PLASTIC - PC
Prolungabile:	NO
Classe di isolamento:	III
Colore:	BLACK
Interruttore:	YES
Grado di protezione IP:	IP44
Lampada inclusa:	YES
Garanzia:	2 YEARS
Larghezza (mm):	205
Profondità (mm):	106
Altezza (mm):	40
Peso netto (Kg):	0.34

**DESCRIZIONE / DESCRIPTION / DESCRIPTION / DESCRIPCIÓN / BESCHREIBUNG**

Applique LED solare in policarbonato anti UV e ABS; design contemporaneo ed estremamente curato; resistente agli urti e agli agenti atmosferici; la parte elettronica è particolarmente resistente all'acqua. Funzionamento: la lampada si ricarica di giorno, sfruttando i raggi solari. 3 modalità di uso: 1) sempre accesa: la luce si accende automaticamente al calare del sole per 8 ore. 20 lumen continui: la lampada si usa allora come un lampione; si spegnerà automaticamente all'alba. 2) modalità mista: la luce si accende automaticamente al calare del sole: 20 lumen continui; in più si attiva il rilevatore di movimento: 400 lumen per 8 secondi qualora rivelerà un movimento; si spegnerà automaticamente all'alba. 3) modalità solo rilevazione: la lampada si accenderà per 8 secondi a 600 lumen qualora rileverà un movimento nella zona coperta; funge sia da luce di cortesia che da luce di sicurezza. La lampada monta dei LED SMD di ultima generazione con diffusore di alta resa: la luce è omogenea; luce 4000K: né troppo calda né troppo fredda. Munito di pannello solare 6V 0.3a monocristallino e batteria Li-Ion 2200mAh; si può fissare mediante tasselli o usando il comodo picchetto fornito; autonomia: fino a 8 ore in base alla carica ricevuta durante il giorno. Dimensioni: 205 mm x 106 mm x 40 mm; fissaggio semplice tramite due tasselli.

**DATI LOGISTICI / LOGISTIC INFORMATION / DONNEES LOGISTIQUES / DATOS LOGÍSTICOS / LOGISTISCHE DATEN**

<b>Tipologia imballo:</b>	Colour box
<b>Lunghezza pack (mm):</b>	215
<b>Larghezza pack (mm):</b>	50
<b>Altezza pack (mm):</b>	115
<b>Peso prodotto imballato (Kg):</b>	0.4
<b>Quantità in inner:</b>	6
<b>Quantità in master :</b>	24
<b>ITF INNER:</b>	18003910108230
<b>ITF MASTER:</b>	28003910108237
<b>DEEE (Francia esclusivamente):</b>	0.07



**3 MODES:**



**VELAMP** **3 MODES:**

**A ALWAYS ON**  
20 Lm

**B ON + PIR**  
20 Lm | 400 Lm x 8 sec

**C OFF + PIR**  
OFF | 600 Lm x 8 sec

**Art. Code: SL238**  
**TECNO**

Appique LED a carica solare con rilevatore di movimento  
Solar charged LED wall lamp with motion sensor - Applique solaire LED avec détecteur de mouvements  
Lámpara de pared LED con carga solar y sensor de movimiento - LED Solar Wandleuchte mit Bewegungsmelder

